# **■グリンカラーリベスト**

溶剤2液形のウレタン樹脂高級塗料です。塗り重ねが容易で乾燥性にすぐれております。 また、耐水性・耐薬品性・耐油性にすぐれており、耐候性がよいので外部にも最適です。

ホルムアルデヒド ト☆☆☆☆

速乾性

速乾性で冬季にも対応できます。

高耐久性

耐摩耗性・耐薬品性にすぐれた高級品です。

耐候性

耐候性にすぐれ、外部にも最適です。

4 作業性

ローラーによる作業性にすぐれています。

# **遙**(屋内外用)























配送センター

コンクリート 駐車場 (屋内外)

#### ■容量

W2-1127	セット内容		混合比(重量比)		荷姿		1セットの標準塗り面積	
容量	主剤	硬化剤	主剤	硬化剤	主剤	硬化剤	(1回達り)	
ニッペクリンカラー	7kg	7kg	1	1	石油缶	半切缶	56∼93㎡	
(14kgtyh-Sigtyh)	2.5kg	2.5kg			半切缶	偏平缶	20~33 m	
ニッペクリンカラー Uベスト (17kgセット)	15kg	2kg	7.5	1	石油缶	偏平缶	平滑仕上げ70~85㎡ 防滑仕上げ70~85㎡	





## 性能•一般物性 (JIS K 5970に準拠)

試験項目性能		規格				
容器の中での状態合格		かき混ぜたとき、堅い塊がなく一様である。				
塗装作業性	合格	塗装作業に支障があってはならない。				
塗膜の外観	合格	<b>塗膜の外観が正常であるものとする。</b>				
耐摩耗性	3	規定回転数当たりの摩耗減量30mg以下。				
耐衝撃性(デュポン式)	合格	衝撃による変形で塗膜に割れ・はがれを生じないものとする。				
耐水性	合格	6時間水に浸したとき異常がない。				
耐アルカリ性 (水酸化カルシウム飽和溶液) 合材		6時間アルカリに浸したとき異常がない。				
ホルムアルデヒド放散量	合格	F☆☆☆☆:0.12mg/L以下				
歩行可能時間 4時		23℃の場合				
光沢 83		60度鏡面光沢度				
硬度 H		鉛筆硬度				

※) 涂装後のフォークリフト走行可能時間は3日/23℃以上です。

## ■標準塗装仕様 (新設コンクリート面) 下記の各機師は、すべて観車のもの 競判の塗り置ねは所定の強り重ね転

#### 1.平滑仕上げ・付着性を高めるため、エポキシプライマーを使用し、ニッペクリンカラーUベストを平滑に仕上げた仕様

工程	塗料名	塗り回数	使用量 (kg/㎡/回)	塗り重ね乾燥時間 (23℃)	希釈剤	希釈率 (%)	塗装方法
素地調整	新設コンクリートは夏季30日以上、冬季40日以上養生させ、奏面のpHが9以下、含水率が9%以下(アナログ式測定器)もしくは4.5%以下(デジタル式測定器)になってから施工してください。 表面のレイタンスや不純物は完全に取り除いてください。ひび割れ、果穴、不陸などは、あらかじめエポキシ樹脂バテなどを充填し平滑にしてください。						
下塗り	ニッペクリンカラーパワフルプライマー	1~2	0.15~0.25	3時間以上24日以内	-		中毛ローラー
上塗り	ニッペクリンカラーUベスト	2	0.20~0.25	3時間以上	ニッペクリンカラーUシンナー	3~10	中毛ローラー

#### 2.防滑仕上げ・付着性を高めるため、エポキシプライマーを使用し、ニッペクリンカラーUベストに硅砂を散布し、防滑に仕上げた仕様

工程	塗料名	塗り回数	使用量 (kg/㎡/回)	塗り重ね乾燥時間 (23℃)	希釈剤	希釈率 (%)	塗装方法	
素地調整	新設コンクリートは夏季30日以上、冬季40日以上養生させ、表面のPHが9以下、含水率が9%以下(アナログ式測定器)もしくは4.5%以下(デジタル式測定器)になってから終工してください。 表面のレイタンスや不純物は完全に取り除いてください。ひび割れ、巣穴、不陸などは、あらかじめエボキシ樹脂パテなどを充塡し平滑にしてください。							
下塗り	ニッペクリンカラーパワフルプライマー	1~2	0.15~0.25	3時間以上24日以內	-	3-00	中毛ローラー	
上塗り①	ニッペクリンカラーUベスト	1	0.20~0.25	3時間以上	ニッペクリンカラーUシンナー	3~10	中毛ローラー	
骨材散布	上塗り①塗装直後、硅砂6号あるいは硅砂5号を50~300g/niを適量散布する。乾燥後余分な硅砂は、除去、清掃する。							
上塗り②	ニッペクリンカラーUベスト	1	0.20~0.25	3時間以上	ニッペクリンカラーUシンナー	3~10	中毛ローラー	

(※1)素地の吸い込みがはげしい場合は乾燥後に増し塗りしてください。 (※)記載された塗料以外の適用については、最寄りの販売会社(営業所)にご相談ください。 (※)カタログに記載されている内容は一般的な環境下での施工を想定して記載されています。特別な環境が想定される施工現場・部位に塗装される場合は、事前に必ず当社営業までご相談いただきますようお願いいたします。 (※) 具体的な素地調整方法については、ニッペクリンカラー施工マニュアルをご参照ください。

#### ■混合比・ポットライフ

塗料名	ニッペクリンカラーパワフルプライマー	ニッペクリンカラーUベスト		
セット	主剤:硬化剤=7kg:7kg =2.5kg:2.5kg	塗料液:硬化剤=15kg:2kg		
混合比	1:1	7.5:1		
ポットライフ/23℃	5時間	3時間		

※2液形のため、主剤と硬化剤、または塗料液と硬化剤を混合してお使いください。 注:エポキシ樹脂系ですので、皮膚かぶれを起こすことがあります。肌に付着しないよう注意してください。

## 施工上の注意 (詳細な内容については、製品使用説明書などにてご確認ください。)

| 「日本地の歌様は十分に行ってください。
- 素地の歌様は十分に行ってください。
- 素地の歌様は十分に行ってください。
- 素地の歌様は十分に行ってください。
- 素地の歌様は十分に行ってください。
- 素地の歌が上かり度はpH9以下、表面含水率は9%以下(ケット科学社製CH-2型で測定した場合)、もしくは4.5%以下(ケット科学社製H-500 シリーズで測定した場合) の条件で塗装してください。
- 分格の塗装で路雨、鶏書のおそれがある場合および強風時は塗装を選げてください。
- 分格の塗装で路雨、鶏書のおそれがある場合および強風時は塗装を選げてください。
- 小部の塗装で路雨、鶏書のおそれがある場合および海風時は塗装を選げてください。
- パカウスを使用している床面は付着服者を起こしますので、ラックス用はく無剤などで除去し、水洗いを十分行い、十分に軟煉後、塗装してください。
- 地工・ルースを軟むと一型御用を含むものを置くと軟化し粘着性が生とするので、酒かないでください。
- 海和天塗井のため、空内での塗装は、必ず換気を行ってください。また、外部での塗装においても、換気口、空気取り入れ口などに養生を行い、溶剤素養が裏内に入らない方に注意してください。また、外部での塗装においても、換気口、空気取り入れ口などに養生を行い、溶剤素養が裏内に入らない方に注意してください。ほど、小のこ配像なも類いします。
- ※急出で場の方を全・鈴食室などでの使用的は、食品類への見い稼りや塗生期間に十分で注意ください。
- 無鉛房をの使用により、エロー・オレンジ系の色相は穏へい性が低いため塗り回数(工程数)が増加います。また、下塗りにホワイトもしくは共色
(調色品・ホワイト=1:1連合)の塗装をしてください。塗料種によっては近似色や調色不可となりますので色見本帳の関色の百巻表とで参照ください。

### |安全衛生上の注意事項| ニッペクリンカラーロベスト ホワイト塗料液

- ●50℃以上の温度に暴奪しないでください。
  ●施錠して子供の手の届かないところに保管してください。
  ●画射日光や水濡れは酸素です。
  ●通外面はお食なさとしてください。
  ●開光から遮蔽し、換気の食い場所で保管してください。
  輸送中も50℃以上の温度にしないでください。
  ・内容物/容器を廃棄する時には、国/地方自治体の規則に従って産業廃棄物として廃

  ※1 アイボエい。

- 業してください。 ・塗料(塗料容器、・塗装具を廃棄する時には、産業廃棄物として処理してください。 ・電容器、塗装具などを洗浄した排水は、そのまま地面や排水溝に流すと環境に悪影響を及 ほすもそれがありますので、排水処理場などの施設に持ち込むか、産業原棄物処理業者

※上記の表示は一例です。色相などにより、容器の表示とは異なる場合があります。
□詳細な内容、表示例以外の商品については、製品安全データンー・(MSDS)をご参照がださい。
□本商品は日本国内での使用に限定し、輸出される場合は事前にご相談ください。







危険有害性情報 引火性の高い液体および蒸気/吸入すると有害のおそれ/皮膚刺激/強い眼刺激/吸入するとアレルギー、喘息または、呼吸困難を起こすおそれ/アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ/発がんのおそれの疑い/生殖能力または胎児への悪影響のおそれ/機器の際等(世国暴露)/長期にわたるまたは反復暴露による臓器の障害/水生生物に毒性(急性)/長期的影響により水生生物に有害

# 日本ペイント株式会社

お客さまセンター **2** 03-3740-1120 **2** 06-6455-9113

http://www.nipponpaint.co.jp/

●当社は2010年10月現在、ISO14001を全事業所で認証取得しております。 ●このカタログは、再生紙を使用しています。



本カタログの内容については、予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。
 本カタログ中の商品名・会社名は、日本ペイント株式会社、その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。
 ●©Copyright20010 NIPPON PAINT Co. Ltd. All rights reserved.
 ●「ニッペクリンカラー」登録第1714383号は、日本ペイント株式会社が権利者の登録商標です。

検集 http://www.nipponpaint.co.jp/biz1/building.html



■詳しい情報はホームページで 日本ペイント 建物